



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバノール形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は別表外です。)

■EcoZEAS800の性能について

| 室外ユニット | 形式 | 台数 | 冷房能力 (kW) | 暖房能力 (kW) | 冷房 消費電力 (kW) | 暖房 消費電力 (kW) | 省エネ率 消費効率 (A/P) | 区分名 |
|------------|----------|----|--------------|--------------|--------------------|--------------------|-----------------------|-----|
| R2ZF40B5A形 | FHC40B5A | 1 | 3.5 | 4.0 | 0.835 | 0.810 | 6.2 | 8b |
| | FHC40A | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.06 | 1.00 | 4.5 | 8b |
| | FHC40L | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.935 | 0.950 | 8.2 | 8f |
| | FHC40M | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.13 | 1.05 | 4.3 | 8f |
| | FHC40N | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.950 | 0.965 | 5.3 | 8f |
| | FHC40AL | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.950 | 0.965 | 5.3 | 8f |
| | FHC40L | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.09 | 1.05 | 4.8 | 8f |
| | FHC40M | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.915 | 0.935 | 6.1 | 8b |
| | FHC40A | 1 | 4.0 | 4.5 | 0.941 | 0.955 | 6.1 | 8b |
| | FHC40L | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.16 | 1.12 | 5.2 | 8f |
| R2ZF45B5A形 | FHC45B5A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.06 | 1.12 | 5.2 | 8f |
| | FHC45A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.25 | 1.21 | 4.4 | 8f |
| | FHC45L | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.27 | 1.10 | 4.7 | 8f |
| | FHC45M | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.11 | 1.12 | 5.2 | 8f |
| | FHC45N | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.28 | 1.21 | 4.8 | 8f |
| | FHC45AL | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.03 | 1.03 | 6.1 | 8b |
| | FHC45L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.45 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC45M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.51 | 1.45 | 2.0 | 8f |
| | FHC45N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.65 | 1.65 | 2.0 | 8f |
| | FHC45AL | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.42 | 1.33 | 4.6 | 8f |
| R2ZF50B5A形 | FHC50B5A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50AL | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| | FHC50AL | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.40 | 4.7 | 8f |
| R2ZF55B5A形 | FHC55B5A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.27 | 1.25 | 4.8 | 8f |
| | FHC55A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.28 | 1.21 | 4.8 | 8f |
| | FHC55L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.28 | 1.21 | 4.8 | 8f |
| | FHC55M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.28 | 1.21 | 4.8 | 8f |
| | FHC55N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.28 | 1.21 | 4.8 | 8f |
| | FHC55AL | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.28 | 1.21 | 4.8 | 8f |
| | FHC55L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.63 | 1.59 | 4.5 | 8b |
| | FHC55M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.63 | 1.59 | 4.5 | 8b |
| | FHC55N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.63 | 1.59 | 4.5 | 8b |
| | FHC55AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.63 | 1.59 | 4.5 | 8b |
| R2ZF63B5A形 | FHC63B5A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| | FHC63AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | 8f |
| R2ZF65B5A形 | FHC65B5A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |
| | FHC65AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.34 | 5.8 | 8b |

■ZEASシリーズの性能について

| 室外ユニット | 形式 | 台数 | 冷房能力 (kW) | 暖房能力 (kW) | 冷房 消費電力 (kW) | 暖房 消費電力 (kW) | 省エネ率 消費効率 (A/P) | 区分名 |
|------------|----------|----|--------------|--------------|--------------------|--------------------|-----------------------|-----|
| R2ZF40B5A形 | FHC40B5A | 1 | 3.5 | 4.0 | 0.883 | 0.870 | 5.5 | 8b |
| | FHC40A | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.13 | 1.10 | 4.3 | 8b |
| | FHC40L | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.940 | 0.950 | 8.0 | 8f |
| | FHC40M | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.13 | 1.05 | 4.3 | 8f |
| | FHC40N | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.13 | 1.05 | 4.3 | 8f |
| | FHC40AL | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.950 | 1.00 | 5.1 | 8f |
| | FHC40L | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.950 | 1.00 | 5.1 | 8f |
| | FHC40M | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.10 | 1.11 | 4.6 | 8f |
| | FHC40N | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.10 | 1.11 | 4.6 | 8f |
| | FHC40AL | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.960 | 0.970 | 4.5 | 8b |
| R2ZF45B5A形 | FHC45B5A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.02 | 1.02 | 5.5 | 8b |
| | FHC45A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45L | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45M | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45N | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45AL | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45L | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45M | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45N | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| | FHC45AL | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.5 | 8f |
| R2ZF50B5A形 | FHC50B5A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.25 | 1.19 | 5.4 | 8b |
| | FHC50A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50AL | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| | FHC50AL | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | 8b |
| R2ZF55B5A形 | FHC55B5A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 5.5 | 8b |
| | FHC55A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.75 | 1.67 | 4.3 | 8f |
| | FHC55L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| | FHC55M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| | FHC55N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| | FHC55AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| | FHC55L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| | FHC55M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| | FHC55N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| | FHC55AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.36 | 4.3 | 8f |
| R2ZF63B5A形 | FHC63B5A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.23 | 1.21 | 4.7 | 8f |
| | FHC63A | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63L | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63M | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63N | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63L | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63M | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63N | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| | FHC63AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | 8f |
| R2ZF65B5A形 | FHC65B5A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.75 | 1.67 | 4.3 | 8f |
| | FHC65L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |
| | FHC65AL | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | 8f |

●省エネ基準について

| 室内ユニット 形式 | 冷房能力 (kW) | 省エネ率 消費効率(A/P) | 区分名 |
|-------------------------|--------------|-------------------|-----|
| HQP~形 FHP~形 FHP~形 | 3.5 | 6.0 | |
| | 4.0 | 6.0 | |
| | 4.5 | 6.0 | |
| | 5.0 | 6.0 | |
| | 5.5 | 6.0 | |
| | 6.0 | 6.0 | |
| | 6.5 | 6.0 | |
| | 7.0 | 6.0 | |
| | 7.5 | 6.0 | |
| | 8.0 | 6.0 | |
| 上記以外 | 10.0 | 5.7 | ac |
| | 12.5 | 5.7 | |
| | 14.0 | 5.5 | |
| | 16.0 | 5.1 | |
| | 18.0 | 4.8 | |
| | 20.0 | 4.8 | |
| | 22.0 | 4.8 | |
| | 24.0 | 4.8 | |
| | 26.0 | 4.8 | |
| | 28.0 | 4.8 | |

●省エネ率(消費効率(A/P))について

A/P表示は、JIS B 8616:2006(ヒートポンプ・コンプレッソナー・シスター・コンプレッソナー)とJRA4048:2006(※)
(ヒートポンプ・コンプレッソナーの相関エネルギー消費効率)に基づいて行います。
※JRA4048:2006は、JIS B 8616:2006を実施するために(注)日本冷凍空調工業会が作成した
規格です。
・A/P=年間総合負荷(能力)÷年間消費電力量

ダイキンエアコン

0120-88-1081(全国共通フリーダイヤル)
FAX:05-7378-0120(07-0881) (FAX:05-7378-0120)
<http://www.daikin.co.jp> (ご相談はホムレーン)

ご購入店名

TEL

据付年月日

年

月

日

ダイキン株式会社

本社 大阪府北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 J品川イーストビル
郵便番号 530-8323 郵便番号 108-0075

3P271252-1 M10A020 (1007) ES